•••		Clai	

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

Stephen J. Cherry

10/660,004 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PAVEL ET AL.

Art Unit

2863

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

								•		
Cla	im				[	Date	•			
Final	Original	1-19-07								
		4		-	_					$\dashv$
	2	Н								$\neg$
	3		•							
	4	П								
	5	П								
	1 2 3 4 5 6 7			<u> </u>						
		$\coprod$		L						
	8	Ш						_		
	9	Ш			<u> </u>					_
	10	1		<u> </u>	├-	_	-			
	11	1		┢						Н
	12	╀				_				Н
	14	H			$\vdash$		-	<del>-</del> -		Н
-	11 12 13 14 15 16 17 18	Н		$\vdash$			H	_	_	Н
	16	Н	_	⊢	-		-	_	-	Н
	17	Н	-	╁	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	-		$\vdash \vdash$
	18	H				-			-	
	19	H			İ	-	<del>                                     </del>			$\vdash$
	20	H		Г	┢					
	20 21	П								
	22	П								
	23 24 25	П								
	24	$\prod_{\ell}$								
	25	V								
	26	<u> </u>			<u> </u>	_	_	_	_	
	26 27 28 29 30	_		ļ.,		_		_	_	Н
	28	<u> </u>	_	<del> </del>	<del> </del>	_	_		<u> </u>	Н
	29	$\vdash$	L	<del> </del> —	┢	-		-	_	
	30	├	-	-	-	₩		_		$\vdash$
	32	├	$\vdash$	┢╌	╀		$\vdash$	$\vdash$		Н
	31 32 33	$\vdash$	$\vdash$	┢		H	$\vdash$	┢	$\vdash$	Н
	34	+	-	1	<del> </del>	H		-	┢	Н
	35	1	$\vdash$	╁	1		<del>                                     </del>		_	Н
	36	<del>                                     </del>	1	1			Г			П
	37	Ī		1						
	38			1						
	39									
	40					Ŀ			<u> </u>	
	41			L	<u> </u>		┖			Ŀ
	42			$\perp$	↓_	<u> </u>	$\vdash$	_	_	Ш
	43	ـ		<del>  ·</del>	<del> </del>	<u> </u>		1_	1	$\vdash$
	44		-	$\vdash$	$\vdash$	┞-	<del> </del>	<u> </u>		$\vdash$
	45	<b>├</b>	<u> </u>	+	1	⊢	-	-	-	$\vdash$
	46 47	1	$\vdash$	+-	+-	┢	$\vdash$	⊢	⊢	$\vdash$
	48	╁	├-	-	╁	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	49	+	$\vdash$	╂	+	╁╾	H	-	$\vdash$	
ļ	50	+-	+-	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	1 30	_	1	<u>L.</u>		Щ.		Ь.		

Cla	im				C	ate	<del></del>			
Final	Original									
	51									
	52 53	_	_		_					
<u> </u>	54		-			-	$\dashv$			
-	54 55		_				_			
	56				-					
	57									
<u> </u>	58									
-	59 60						-			
	61	_			_				_	_
	62									
	63									
<u> </u>	64		_	_		H		_		_
	65 66	-	-		H	-	-		_	$\vdash$
	67	-			_	-			_	
	68									
	69					L.				_
	70	<u> </u>	L	ļ	_				_	-
-	71 72	┢	├		-				-	┝
	73		┢╌	-					<del> </del>	
	74									
	75		<u> -</u>	_			_		L	
	76 77	-			_		_		_	-
	78	1		$\vdash$	-	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$
	79									
	80	ļ				_	_			_
-	81 82	┝	-	-			$\vdash$		-	⊢
-	83	┢	-	Ė					-	$\vdash$
	84									
	85		<u> </u>	<u> </u>	_		L	_		
-	86 87	-	-	-	<del> </del>	$\vdash$	-	<del> </del>		$\vdash$
_	88	$\vdash$	-	-	<u> </u>	<del>                                     </del>	-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$
	89				Ľ					
	90									
-	91	├_	<del> </del>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	-	<u> </u>	$\vdash$
<u> </u>	92 93	├		├	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$
	94	$\vdash$								L
	95			<u>.                                    </u>						
	96	╀	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	ऻ_	┞
-	97 98	+-	⊢	├	$\vdash$	H	-	$\vdash$	╁	$\vdash$
	99	$\dagger$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	100	Ì	L							

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cla	aim	Date									
101												
103	Œ											
103		101									_	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 136 137 138 139 140 141		102										
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 136 137 138 139 140 141		103										
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 136 137 138 139 140 141		104								_	$\dashv$	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 136 137 138 139 140 141		105									_	
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142		106									$\dashv$	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142		107	-		$\vdash$				_			
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142		100			-	_	_	-			$\dashv$	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142		110				_		Ė	$\vdash$		ㅓ	
134 135 136 137 138 139 140 141 142		111	_					_			$\dashv$	
134 135 136 137 138 139 140 141 142		112				_					$\dashv$	
134 135 136 137 138 139 140 141 142		113					_				$\neg$	
134 135 136 137 138 139 140 141 142		114	Г	_								
134 135 136 137 138 139 140 141 142		115										
134 135 136 137 138 139 140 141 142		116										
134 135 136 137 138 139 140 141 142		117						L				
134 135 136 137 138 139 140 141 142		118					_					
134 135 136 137 138 139 140 141 142		119		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142		120				_	<u> </u>	<u> </u>			Ш	
134 135 136 137 138 139 140 141 142		121	-	_				<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	
134 135 136 137 138 139 140 141 142		122	<u> </u>		$\vdash$	⊢	-	_	$\vdash$	┝	$\vdash$	
134 135 136 137 138 139 140 141 142		123	-	-	┝	├-	-	H	$\vdash$	<del> </del>	H	
134 135 136 137 138 139 140 141 142		125			-	-	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	
134 135 136 137 138 139 140 141 142		126	<del>                                     </del>	$\vdash$		-	┢		-			
134 135 136 137 138 139 140 141 142		127			┢	-					$\Box$	
134 135 136 137 138 139 140 141 142		128		_	$\vdash$	Г			-			
134 135 136 137 138 139 140 141 142		129										
134 135 136 137 138 139 140 141 142		130										
134 135 136 137 138 139 140 141 142		131							L		Ш	
134 135 136 137 138 139 140 141 142		132	<u> </u>			L	_	$oxed{igspace}$	L_	L	Ш	
135 136 137 138 139 140 141 142		133	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ	
140 141 142		134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	$\vdash$	Н	
140 141 142		135	├-		├		-	-	-	$\vdash$	Н	
140 141 142		130	+-	-	├	-	├	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
140 141 142		138	-	-	╁	-	-	╁	$\vdash$	$\vdash$	Н	
140 141 142		139	+-		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁╌	$\vdash$	
141 142		140	<del>                                     </del>		$\vdash$	H	1	T	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
142		141	T -				$\vdash$	T	T		П	
		142		L								
		143						Г				
144		144						$\Box$				
145			$oxed{\Box}$		oxdot	L	$oxed{\Box}$	<u> </u>	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
146				L	<u> </u>	L	<u>L</u>	L	oxdapsilon	<u> </u>		
147			┞-	<b> </b>	<del> </del>	L	<u> </u>	↓_	ـ			
148		148	ـ	├-	ļ	$\vdash$	$\vdash$	╀	<del> </del>	┼	-	
149 150 150 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		149		⊢	₩	$\vdash$	├	+-	┼	$\vdash$	$\vdash$	
1100	L	1100	1	<u> </u>	1	L_	<u></u>	1	<u> </u>	L	Ļ	